

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed[®] Protect - ChemGuard PF



Produktdaten:

Product Specification:

Produkt- beschreibung:

Product Description:

Chemikalien-Vollschutz-Handschuh aus Nitril. Texturierte Oberfläche, blau, unsteril und puderfrei, ca. 300 mm lang, 12 mil stark. Rechts und links tragbar.
Chemical-inherent-protection-glove made of nitrile. Textured surface, blue, non-Sterile and powder-free, approx. 300 mm long, 12 mil strong. Can be worn on either Hand

Haupteinsatzgebiet:

Main application area:

Erfüllt höchste Sicherheitsansprüche im Umgang mit gefährlichen Chemikalien.
Einsatzbereiche: Industrie/Handwerk mit Schwerpunkt Chemische Industrie, Lebensmittelindustrie, Laborarbeit/Forschung, Gebäudereinigung.
Fulfilled highest security requirements in handling with dangerous chemicals.
Application areas: industry/handicraft with a focus on chemical industry, food industry, laboratory work/research, cleaning services.

Ausführungen:

Sizes:

MaiMed[®]- Protect ChemGuard PF, unsteril / non-sterile

Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Colour	Box-Inhalt/ Content	Art.Nr./REF	EAN	PZN	Box/VE
Nitrilhandschuh/ Nitrile gloves	S	blau / blue	● 50 Stk./ pcs.	76356	4046153122165	12635844	10
Nitrilhandschuh/ Nitrile gloves	M	blau / blue	● 50 Stk./ pcs.	76357	4046153122189	12635850	10
Nitrilhandschuh/ Nitrile gloves	L	blau / blue	● 50 Stk./ pcs.	76358	4046153122202	12635867	10
Nitrilhandschuh/ Nitrile gloves	XL	blau / blue	● 50 Stk./ pcs.	76359	4046153122226	12635873	10
Nitrilhandschuh/ Nitrile gloves	XXL	blau / blue	● 50 Stk./ pcs.	76360	4046153122240	12635910	10

Qualitätssicherung:

Quality Management:

EN 455 - 1, 2, 3, 4; EN 420; EN 374 - 1, 2, 3, 4, 5; ASTM D6319; CAT III
PSA-Verordnung (EN) 2016/425 / PPE Regulation (EN) 2016/425; AQL 1,5
CE- Kennzeichnung auf allen Verpackungsebenen / CE- Marking on each packaging level
CE- Klassifizierung: Klasse I / CE- Classification: Class I

Verwendbarkeit:

Shelf Life:



5 Jahre / 5 Years

Physikalische Eigenschaften:

Physical Parameters:

Größe/ Size	Länge/ Length in mm	Breite/ Width in mm	Wandstärke (einwandig) Thickness (single wall) in mm		Vor Alterung / Before Ageing	
			Handfläche / Palm	Finger / Finger	Reißfestigkeit / Tensile strength	Dehnbarkeit / Elasticity
S	300	84 ± 3	0,26 ± 0,02	0,35 ± 0,02	9 N	500 %
M	300	94 ± 3	0,26 ± 0,02	0,35 ± 0,02		
L	300	105 ± 3	0,26 ± 0,02	0,35 ± 0,02	Nach Alterung / After Ageing	
XL	300	113 ± 3	0,26 ± 0,02	0,35 ± 0,02	Reißfestigkeit / Tensile strength	Dehnbarkeit / Elasticity
XXL	300	120 ± 3	0,26 ± 0,02	0,35 ± 0,02	9 N	400 %

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet



MaiMed[®] Protect - ChemGuard PF



Physikalische Eigenschaften: Physical Parameters:

Beständig gegen folgende Chemikalien: / Resistant to the following chemicals:

	Degradation
Level 6 n-Heptane (J) / n-Heptane (J)	4,3 %
Level 6 Natriumhydroxid 40 % (K) / Sodium Hydroxide 40 % (K)	-60,1 %
Level 6 Formaldehyd 37 % (T) / Formaldehyde 37 % (T)	-35,1 %
Level 6 Wasserstoffperoxid 30 % (P) / Hydrogen Peroxide 30 % (P)	-14,3 %
Level 2 Flusssäure 40 % (S) / Hydrofluoric Acid 40 % (S)	N/A
Level 2 Schwefelsäure 96 % (L) / Sulphuric Acid 96 % (L)	100 %
Level 2 Essigsäure 99 % (N) / Acetic Acid 99 % (N)	92,1 %

Symbole: Symbols:



Nähere Erläuterungen zu den Symbolen im Internet unter www.MaiMed.de
Further informations about the symbols on our homepage www.MaiMed.de

 **MaiMed GmbH**
Robert-Koch-Straße 1-7
29643 Neuenkirchen - Germany

www.MaiMed.de
info@mamed.de

Fon +49 5195/9707 - 0
Fax +49 5195/9707 - 100

TD-MaiMed-Protect-ChemGuard-20190506